

**PENGARUH MODEL PERKULIAHAN PEMECAHAN MASALAH TERHADAP  
PENGUASAAN KONSEP MAHASISWA PADA MATERI  
ALIRAN INFORMASI GENETIKA**

**TESIS**

*Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar  
Magister Pendidikan Kimia*



**Oleh:  
Sri Mulyanti  
1201021**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KIMIA  
SEKOLAH PASCASARJANA  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
2014**

**PENGARUH MODEL PERKULIAHAN PEMECAHAN MASALAH TERHADAP  
PENGUASAAN KONSEP MAHASISWA PADA MATERI  
ALIRAN INFORMASI GENETIKA**

Oleh:

Sri Mulyanti

Sebuah tesis yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar  
Magister Pendidikan Kimia

© Sri Mulyanti 2014

Universitas Pendidikan Indonesia

Hak cipta dilindungi undang-undang.

Tesisi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,  
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin penulis.

**HALAMAN PERSETUJUAN**

**PENGARUH MODEL PERKULIAHAN PEMECAHAN MASALAH TERHADAP  
PENGUASAAN KONSEP MAHASISWA PADA MATERI ALIRAN INFORMASI  
GENETIKA**

TELAH DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH PEMBIMBING

**Dosen Pembimbing I**

**Dr. FM, Titin Supriyanti, M.Si**

**NIP. 195810141986012001**

**Dosen Pembimbing II**

**Dr. Hernani, M.Si**

**NIP. 196711091991012001**

**Mengetahui,**

**Ketua Jurusan Pendidikan Kimia Sebagai Plt. Ketua Program Studi S2**

**Pendidikan Kimia Sekolah Paska Sarjana UPI**

**Dr. Ahmad Mudzakir, M.Si**

**NIP. 196611211991031002**